

化学コース・分子物質化学専攻 新入生歓迎講演会

2009年4月25日(土) 11号館 204大教室

13:00 – 13:05 菊地 耕一 化学コース長・分子物質化学専攻長
ご挨拶

13:05 – 13:20 花島 知美 (有機構造生物化学研究室)
「NMRを用いた in vivo 構造生物学の研究」

13:20 – 13:35 座間 優 (反応物理化学研究室)
「イオン蓄積リングを用いたメチレンブルーの分光実験」

13:35 – 13:50 藤田 隆史 (環境地球化学研究室)
「包接特性化合物を用いた MALDI 法の研究」

13:50 – 14:10 後藤 基 (反応物理化学研究室)
「分子に光を照射する実験」

14:10 – 14:30 山川 純 (有機化学研究室)
「環状オリゴフェニレン類を基盤とした自己集合型
超分子構造体に関する研究」

14:30 – 14:50 伊佐 純子 (宇宙化学研究室)
「地球外物質からわかること(小惑星由来の隕石を用いた研究例)」

新入生歓迎会

2009年4月25日(土) 8号館 1階 イニシアティブ交流スペース

16:00~ 研究室紹介 & パーティー
各研究室の院生の皆さんが、ポスターを使って研究内容をわかりやすく説明します。